

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട് ചോദ്യം : 198

17. 06. 2014 തെ മറുപടിക്ക്

ലാഭപ്രശ്ന പദ്ധതി

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. പി. എ. മാധവൻ  
 „ കെ. ശ്രീവദ്ദാസൻ നായർ  
 „ എം. എ. വാഹീൻ  
 „ ലൂഡി ലുതീൻ

ശ്രീ. ആരൂട്ടൻ മുഹമ്മദ്  
 (ഉഖർജ്ജ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ)	വൈദ്യുതി ഉപഭോഗം കുറയ്വാൻ എന്തെല്ലാം പ്രോത്സാഹനങ്ങളും സമ്മാന പദ്ധതികളുമാണ് ലാഭപ്രശ്ന പദ്ധതിയിൽ വിഭാവനം ചെയ്തിൽ കൗൺസിൽ വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ;	(എ)	<p>2014 മാർച്ച് 1 മുതൽ മെയ് 31 വരെ പദ്ധതി കാലാവധിയുള്ള ലാഭപ്രശ്ന 2014(സീസണ് 2) തോന്തരം ചെയ്തിരിക്കുന്ന സമ്മാന പദ്ധതി ആവശ്യ ചേർക്കുന്നു.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>പദ്ധതിയിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നവർക്കുള്ളാം പ്രോത്സാഹന സമ്മാനമായി ഓരോ സി.എഫ്. ലാബ്.</li> <li>പദ്ധതിയിൽ പക്കാളികളായി തണ്ട്രംഭം ശരാശരി ഉപഭോഗത്തോന്തരകാഴ്ച ഉപഭോഗ പരമാവധി കുറയ്ക്കാനു ആദ്യത്തെ 5000 പേരുക്ക് ഓരോ സെഞ്ചറോർജ്ജരാനതല്ലോ, പിന്നീടുള്ള 50,000 പേരുക്ക് ഓരോ സി.എഫ്. ലാബ്.</li> <li>എറ്റവും തുടക്കം കുടീകളെ പകുട്ട പ്രീക്കകയും അവത്തുടെ വിട്ടുകളിലെ വൈദ്യുതി ഉപഭോഗം 20 ശതമാനമെങ്കിലും കുപ്പിയുകയും അതുവഴി എറ്റവും തുടക്കം ലാഭം വരുത്തുകയും ചെയ്യുന്നു, ഓരോ റവന്യൂ ജില്ലയിലെയും ആദ്യത്തെ പത്ത് സുഭൂക്ഷക്ക് ഗ്രിഡുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരുന്നു (grid tied) അംബു കിലോവാട്ടിന്റെ സെഞ്ചറോർജ്ജപ്പാട്ടു.</li> <li>20 ശതമാനത്തിൽ തുടക്കം വൈദ്യുതിലാഭം വരുത്തുകയും എന്നാൽ സമ്മാനം ലഭിക്കാതെയും പോകുന്ന സുഭൂക്ഷക്ക് ഇന്തേ പ്ലാറ്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പക്കതി ചെലവ് കെ.എസ്.ഐ.ബി</li> </ol>
-----	--	-----	---

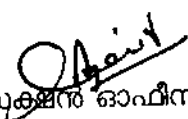
			വഹിയും. സമ്മാനാർഹമാക്കുന്ന സ്കൂളുകൾലെ ലാഭപ്രദ കോ-ഓർഡിനേറ്റർമാരായ അഖ്യാപകർക്ക് പ്രോത്സാഹനമായി ഓരോ സൗഖ്യാർജ്ജവാന്തല്ലും ബഹുമതി പത്രവും.
(ബി)	പ്രസ്തുത പദ്ധതി മുഖ്യമായി എത്ര യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതിയുടെ ഉപഭോഗം കുറയ്ക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്; വിശദാംശം ഒരുശ്രീ നൽകുമോ;	(ബി)	<p>2013 മാർച്ച് 23-ന് ആരംഭിച്ച മെയ് 31-ന് അവസാനിച്ച ലാഭപ്രദ-2013 (സീസൺ-1) കാസയിൻ പിരിയധിൽ ആകെ 13,98,750 യൂണിറ്റിൽ കുറവ് രേഖപ്പെടുത്തി.</p> <p>24 ഫീഡുകൾ കേന്ദ്രീകരിച്ച് നടത്തിയ നോ-ലോഡ് ഷൈറ്റുംഗ് കാസയിനിൽ പത്ര ഫീഡുകളിൽ നിന്ന് മാത്രമായി 8.82 ലക്ഷം യൂണിറ്റിൽ ലാഭവും രേഖപ്പെടുത്തി. മൊത്തം ലാഭം: ഉദ്യോഗം 2280750 യൂണിറ്റ്. ലാഭപ്രദ പദ്ധതിയിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യവർിൽ 27,381 പേര് ഹെബ്രൂവൻ-മാർച്ച് മാസങ്ങളേ അപേക്ഷിച്ച എടുപ്പിൽ-മെയ് മാസങ്ങളിൽ ഉപഭോഗത്തിൽ കുറവ് രേഖപ്പെടുത്തി.</p> <p>ഹെബ്രൂവൻ-മാർച്ച് മാസത്തെ ഉപഭോഗം - 101864.37 യൂണിറ്റ്.</p> <p>എടുപ്പിൽ-മെയ് മാസത്തെ ഉപഭോഗം - 81592.6 യൂണിറ്റ്.</p> <p>അതായത് ലാഭപ്രദ പദ്ധതിമൂലം ഉപഭോഗം 20 ശതമാനം വരെ കുറയ്ക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.</p> <p>സംസ്ഥാനത്തെ സ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ സഹകരണം തേടി എന്നതാണ് ലാഭപ്രദ - 2014 (സീസൺ-2) ന്റെ സവിശേഷത്. ലാഭപ്രദ 2014 (സീസൺ- 2) പദ്ധതിയുടെ ഫലമായി വൈദ്യുതി ഉപഭോഗ തത്ത്വജ്ഞാന കുറവ് കണക്കാക്കുന്നത് 2 വൈദ്യുതി സ്വില്ക്കളിലെ ഉപഭോഗം കണക്കാ കുറയാണ്. പുതിയ അഖ്യയന വർഷം തുടങ്ങിയശേഷം രണ്ടാമത്തെ വൈദ്യുതി സ്വില്ക്കിൽ കോപ്പീയും പദ്ധതിയിൽ പകാളികളായ കട്ടികളുടെ വിവരങ്ങളും ലഭിച്ചശേഷം മാത്രമെ വൈദ്യുതി ഉപഭോഗ തത്ത്വജ്ഞാന കുറവ് കണക്കാക്കുന്നത് കഴിയും.</p>
(സി)	ലാഭപ്രദ പദ്ധതി മുഖ്യമായി സമ്മാനാർഹ നൽകുവാൻ എന്നെതിനു	(സി)	ലാഭപ്രദ-2013 പദ്ധതിയുടെ സമ്മാന വിതരണത്തിനുള്ള നടപടികൾ അവസാന

ക്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്,  
വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ ?

ഐട്ടത്തിലാണ് ലാഭപ്രേ പദ്ധതിപ്രകാരം 4550 സമ്മാനാർഹരങ്കൾ ലിസ്റ്റ് ബോർഡിന്റെ വെബ് സൈറ്റിൽ ([www.kseb.in](http://www.kseb.in)) പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. സമ്മാനത്തിന് അർഹരായ ആദ്യ 50 പേരുക്ക് സോളാർ ഇൻവർട്ടറും, 4500 പേരുക്ക് സോരോർപ്പജ റാന്റലും ലഭിക്കാം. ലാഭം വരുത്തിയ മറ്റൊളവരുക്കം ഉപഭോഗം വർദ്ധിക്കാതെ പിടിച്ചുനിർത്തിയവർക്കം ഓരോ സി.എഫ്.എൽ വീതം ലഭിയ്ക്കും. പദ്ധതിയിൽ രജിസ്ട്രർ ചെയ്ത എല്ലാവർക്കം (1,39,101 പേര്) എൻറോൾമെന്റ് സമ്മാനമായി ഓരോ സി.എഫ്.എൽ നൽകിയിരുന്നു. നോ-ഹോഡ് ഷൈഡിംഗ് പദ്ധതി വിജയകരമായി നടപ്പാക്കിയ ഫീഡറുകളുടെ പരിധിയിലുള്ള ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് ഫ്രോണ്ട്‌ഹൗസ് ഓരോ സി.എഫ്.എൽ വീതം നൽകും. ഓരോ ഉപഭോക്താവും പദ്ധതികാലയളവിൽ ലാഭിച്ച വെദ്യത്തിൽ തുല്യമായ തുകയുടെ പക്കി അവരുടെ വരും മാസങ്ങളിലെ ബില്ലുകളിൽ നിന്നും കുറവ് ചെയ്യുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ബില്ലിംഗ് സോള്സ് വെയറിൽ ആവശ്യമായ മാറ്റം വരുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ച വരുന്നു. സമ്മാനമായി നൽകാനുള്ള സോരോർപ്പജ റാന്റലുകൾ അനുംതിച്ച വാങ്ങി കഴിഞ്ഞു. 50 സോരോർപ്പജാധിഷ്ഠിത ഇൻവർട്ടറുകൾ വാങ്ങാനുള്ള നടപടികൾ പൂര്ണമാക്കിയിരുന്നു. സംസ്ഥാന തലത്തിലും സർക്കിൾ തലഞ്ചാലിലും സമേളനങ്ങൾ സംഘടിപ്പിച്ച് കൂലെപ്പറ്റുന്ന മാസങ്ങളിൽ സമ്മാന വിതരണം പൂർത്തിയാക്കാനുള്ള നടപടികൾ നടന്നവരുന്നു.

ലാഭപ്രേ-2014 പദ്ധതിയിൽ 1,93,000 പേര് രജിസ്ട്രർ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഈവർ ഓരോത്തരുക്കം ഓരോ സി.എഫ്.എൽ നൽകാനുള്ള നടപടി പൂര്ണമാക്കിയിരുന്നു. പദ്ധതിയുടെ സമ്മാനാർഹരെ നിശ്ചയിക്കാനായി വെദ്യത്തി ഉപഭോഗത്തിലുണ്ടായ വ്യത്യാസം കണക്കാക്കുന്നത് 2 വെദ്യത്തി ബില്ലുകളിലെ ഉപഭോഗത്തിലുണ്ടായ കുറവ് പരിഗണിച്ചാണ്. പുതിയ അദ്ദേഹ വർഷം തുടങ്ങിയതേഴ്സം രണ്ടാമത്തെ

വൈദ്യുതി ബില്ലിന്റെ കോസ്റ്റിയും പദ്ധതിയിൽ  
പങ്കാളികളായ കട്ടികളുടെ വിവരങ്ങളും  
അതാൽ സൗജകളിൽ നിന്ന് ലഭിച്ച ശ്രേഷ്ഠം  
മാറ്റുമെ സമ്മാനാർഹരെ കണ്ണടത്താൻ  
കഴിയു.

  
സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ